

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP - 9-6-82981186

BULLETIN  
TECHNIQUE  
DES  
STATIONS  
D'AVERTISSEMENTS  
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ABONNEMENT ANNUEL : 60 F.

ÉDITION DE LA STATION DE BOURGOGNE  
ET FRANCHE-COMTÉ

COTE-D'OR - SAONE-ET-LOIRE - YONNE - NIÈVRE - JURA - DOUBS - HAUTE-SAONE - TERRITOIRE DE BELFORT

SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

Z.I. NORD - B.P. 194 - 21206 BEAUNE CEDEX - Tél. (80) 22.19.38

Régisseur de recettes de la Direction Départementale de l'Agriculture - C. C. P. DIJON 3405.12 K

Bulletin n° 15 - 3 juin 1982

Edition "GRANDES CULTURES"

## CEREALES

### BLE D'HIVER

Stade moyen : épiaison (mi à fin épiaison)  
Avec un étalement entre le gonflement et la fin floraison.

### SYNTHESE DES OBSERVATIONS

SEPTORIOSE : Stagnation : Dans le cadre du réseau, pratiquement toutes les parcelles atteintes restent à des niveaux faibles de maladie (niveau 1 = moins de 5 % de la surface foliaire atteinte).

OIDIUM : Sur les feuilles supérieures, nette évolution des niveaux d'attaque.  
Selon le réseau d'observations, cette maladie est présente dans :

- 1 parcelle sur 2 : COTE-D'OR, JURA
- 1 parcelle sur 3 : AUTRES DEPARTEMENTS.

ROUILLE JAUNE : Quelques nouveaux foyers signalés.

### RAVAGEURS :

CECIDOMYES DES FLEURS DE BLE : Localement présentes, avec des vols qui semblent importants.

PUCERONS : Leur présence est toujours signalée, mais de façon irrégulière et avec des niveaux bas de population.

### PRECONISATIONS

La situation phytosanitaire ayant peu changée depuis la semaine dernière, (si ce n'est une évolution de l'oïdium sur les feuilles supérieures), se reporter à notre bulletin n° 14 du 27/05/82, et au bulletin n° 13 du 19/05/82 en ce qui concerne les cécidomyes.

La PERIODE LIMITE POUR REALISER DES INTERVENTIONS FONGICIDES ET INSECTICIDES CONTRE LES CECIDOMYES, EST LA FIN FLORAISON (floraison complète à la base de l'épi). Le stade sera atteint très prochainement dans de nombreuses parcelles (les secteurs les plus en avance sont actuellement à ce stade).

P.1.19

## ORGES D'HIVER - ESCOURGEONS

Stade moyen : floraison

Avec un étalement entre fin épiaison et le stade grain laiteux.

### SYNTHESE DES OBSERVATIONS

RHYNCHOSPORIOSE : Légère évolution.

OIDIUM : Stagnation, toujours à des niveaux faibles

ROUILLE JAUNE : Localement des attaques sur dernières feuilles.

### PRECONISATIONS

Les traitements sont déconseillés.

## C O L Z A

### SITUATION MALADIES :

SCLEROTINIA : Toutes les cultures sont défleuries et ont ainsi dépassé le stade de la plus grande sensibilité du colza au sclérotinia.

Des attaques souvent importantes, (consécutives à la période favorable aux contaminations des 8 - 9 mai) sont observées dans la région de SPOY (21), sur des parcelles non traitées. Dans ces parcelles ainsi que pour l'ensemble des cultures de colza, tout traitement contre cette maladie est maintenant déconseillé.

ALTERNARIA : Des taches sur siliques ont été observées (Sud de la Nièvre).

Les conditions météorologiques actuelles (alternance de temps chaud et de pluies orageuses) sont favorables à cette maladie.

SURVEILLER LES CULTURES ET INTERVENIR DES L'APPARITION DES PREMIERES TACHES SUR SILIQUES. Utiliser le *Rovral* à la dose de 1 kg de produit commercial à l'hectare.

★

★

★

---

## CONCOURS DE DETECTION DES PREMIERS TACHES DU MILDIOU DE LA POMME DE TERRE

La station d'Avertissements ouvre un concours pour la détection des premières taches de mildiou. Les lauréats sont récompensés par une prime :

- 100,00 Frs pour la première tache signalée dans le département,
- un abonnement pour les trois suivantes.

Pour que l'échantillon arrive en parfait état, le placer dans un sachet plastique entre deux feuilles de buvard. Envoyer la feuille aussitôt après la découverte accompagnée des précisions suivantes :

NOM et Prénom : . . . . .

Adresse complète : . . . . .

Date de la découverte : . . . . . Signature :